

Do oferty Wykonawca winien dołączyć:

1. dokumenty potwierdzające należyte wykonanie w ciągu 3 ostatnich lat n/w usług na kanalizacji od 150mm do 1200mm:
 - a) co najmniej jedna usługa polegająca na prowadzeniu prac związanych z udrożnieniem ciągów kanalizacyjnych o łącznej długości co najmniej 4000 mb kanalizacji o wartości minimum 100 000 zł netto,
i
 - b) co najmniej jedna usługa polegająca na monitoringu kanalizacji wraz z rejestracją na nośnikach elektronicznych oraz przygotowaniem raportu technicznego o łącznej długości co najmniej 500 mb kanalizacji o wartości minimum 5 000 zł netto
i
 - c) co najmniej jedna usługa polegająca na wykonaniu renowacji bezwykopowej kanalizacji o łącznej długości co najmniej 100 mb kanalizacji o wartości minimum 70 000 zł netto;
2. wykaz niezbędnych do wykonania narzędzi i urządzeń, którymi dysponuje Wykonawca, tj.
 - a) min. 2 samochody ciśnieniowe z recyklingiem o parametrach co najmniej 400 l/min i ciśnieniu min 140 atm.,
 - b) wycinarka do usuwania przerostów korzeniowych,
 - c) samochód wyposażony w kamerę do monitorowania kanalizacji o średnicach od 150 mm do 1200 mm z pomiarem spadków,
 - d) samochód wyposażony w specjalistycznego robota kanalizacyjnego do frezowania pracującego w zakresie średnic od DN 150 mm do 600 mm,
 - e) zestaw do montażu krótkich rękawów żywicznych „PAKER”.
3. wykaz osób, którymi dysponuje Wykonawca i które będą uczestniczyć w wykonaniu zamówienia, tj.
 - a) minimum 1 osoba posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych,
 - b) minimum 1 osoba posiadająca uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej,
 - c) minimum 4 kierowcy/operatorzy samochodów specjalistycznych posiadający ukończone szkolenie w zakresie wykonywania niektórych czynności związanych z kierowaniem ruchem drogowym wraz z odpisami wymaganych uprawnień i zaświadczeń,
 - d) minimum 1 osoba – operator kamery, posiadający certyfikat szkolenia z zakresu techniki inspekcji kanałów i analizy uszkodzeń zgodnie z normą EN 13508.